

Coronavirus COVID-19

ANNEXE 7 : MESURES POUR RALENTIR LA TRANSMISSION DE LA COVID-19 - ADAPTATION DE LA PRATIQUE DENTAIRE

Tableau 1 : Résumé des adaptations de la pratique dentaire en fonction du niveau de mesures en vigueur

Statut du patient		Non à risque	
Niveau de mesures en vigueur	Mesures de base	Mesures rehaussées	
	Tous les types d'interventions	Intervention sans production d'aérosols ou à faible production d'aérosols provenant de liquides biologiques	Intervention à risque de production d'aérosols provenant de liquides biologiques
Mesures de protection associées à la COVID-19	Respecter de l'ensemble des mesures de protection dans la salle opératoire et hors salle opératoire ¹⁹	Respecter les critères de distanciation physique : <ul style="list-style-type: none"> • Éviter que les gens se croisent dans la clinique • Demander au patient de : <ul style="list-style-type: none"> ○ Se présenter seul à son rendez-vous ○ Arriver à l'heure et, si possible, de téléphoner avant d'entrer. • Donner les rendez-vous uniquement par téléphone ou par moyen électronique • Identifier la distance à respecter par un marquage au sol • Dans la salle d'attente : <ul style="list-style-type: none"> ○ Placer les chaises à 2 mètres et plus de distance; ○ Limiter le nombre de personnes présentes en même temps; ○ Minimiser le temps d'attente avant le traitement dentaire. 	
Masque	Masque de procédure (ou chirurgical)	minimum niveau 2	Masque de procédure (ou chirurgical) niveau 3
Protection oculaire	Lunettes de protection avec protections latérales ou visière.	Lunettes de protection avec protections latérales ou visière. Polissage sélectif (prophylaxie) : visière.	Visière
Uniforme	Uniforme de travail.	Uniforme de travail. Polissage sélectif (prophylaxie) blouse à manches longues (une par patient)	Blouse à manches longues, jetable ou lavable, non stérile (une par patient). Les gants doivent recouvrir les poignets de la blouse.
Gants	Gants non stériles, à usage unique, bien ajustés et devant recouvrir les poignets		
Ventilation/filtration et salles	<ul style="list-style-type: none"> • Salle ouverte ou fermée • Taux d'élimination de 90 % d'efficacité suivant le temps d'attente si intervention à risque de 	<ul style="list-style-type: none"> • Salle ouverte ou fermée 	<ul style="list-style-type: none"> • Salle fermée non étanche. • Succion rapide en tout temps²⁰ • Ventilation 6 changements d'air à l'heure, dont 2 d'air

¹⁹ Par exemple, s'assurer que les actions suivantes soient posées : questionnaire de triage, distanciation physique, désinfection des aires communes, port du masque chez le patient et le personnel en période de repos, etc.

²⁰ Pour les **mesures rehaussées**, lors d'interventions à risque de production d'aérosols provenant de liquides biologiques chez les patients non à risque, les deux conditions suivantes doivent être respectées : 1) succion rapide en tout temps ET 2) ventilation et/ou filtration de l'air permettant d'atteindre un minimum de 6 changements d'air à l'heure (CAH), dont 2 d'air frais. Si les conditions 1 et 2 ne sont pas respectées, le professionnel a deux choix : a) Porter un appareil de protection respiratoire (APR) N95 avec test d'étanchéité OU b) Changer le type d'intervention pour procéder à une intervention sans production d'aérosols ou à faible production d'aérosols provenant de liquides biologiques.

Tableau 1 : Résumé des adaptations de la pratique dentaire en fonction du niveau de mesures en vigueur

Statut du patient		Non à risque	
	production d'aérosols provenant de liquides biologiques		frais ²² . Taux d'élimination de 99 % d'efficacité suivant le temps d'attente avant d'entrer dans la pièce sans l'EPI requis
Entretien des lignes d'eau et suctions après chaque intervention	Faire boire les suctions lentes et rapides par intermittence (de façon à créer un tourbillon) en utilisant 100 ml d'eau tiède après chaque intervention.	Faire boire les suctions lentes et rapides par intermittence (de façon à créer un tourbillon) en utilisant 100 ml de solution nettoyante ou désinfectante appropriée après chaque intervention.	
Décontamination et stérilisation des instruments	Étape de prétrempage n'est pas nécessaire.	Étape de prétrempage des instruments dans une solution désinfectante.	
Statut du patient		Suspecté / confirmé	
Prise en charge	<ol style="list-style-type: none"> 1. Privilégier la télédentisterie lorsque possible; 2. Référer dans une clinique dentaire COVID-19; 3. Traiter en clinique dentaire selon les recommandations de ce document. 		